

## Grunning - oversikt

Produktnavn	Egenskaper	Bruksområde - underlag								
		Bindemiddelbase	Avstrøing	Betong tørr	Betong eller sement fuktig	Betong eller sement oljekontaminert	Magnesiumoksid/ anhydritt	Eldre epoksyharpiks-belegg	Hurtig overbearbeidingsbar	Stål
StoPox GH 205	Ved fare for oppstigende fukt, lavemitterende	epoksyharpiks	begrenset *	●						
StoPox GH 300	Hurtigherdende ved fare for oppstigende fukt	epoksyharpiks	begrenset *	●					●	
StoPox GH 502	P-hus (garasje), inngår i OS-klassifiserte systemløsninger	epoksyharpiks	kreves	●						
StoPox HVP O	For oljekontaminerte mineralske underlag	epoksyharpiks	kreves	●	●	●				
StoPox WG 100	For vannholdig epoksyharpiks eller som heftbru på ikke-absorberende underlag, ved fare for oppstigende fukt, lavemitterende	epoksyharpiks, vannholdig	begrenset *	●			●	●		
StoPox WL 100	Vannholdig, diffusjonsåpen	epoksyharpiks, vannholdig	se teknisk faktablad	●				●		
StoPox 452 EP	Epoksygrunning for fuktige underlag	epoksyharpiks	begrenset *	●	●					
StoPox ZNP	Korrosjonsbeskyttelsesgrunning for jern og stål	epoksyharpiks, løsemiddelholdig	begrenset **							●
StoCryl CP	Primer for avrettingsmasse	styren-akryl-copolymer	se teknisk faktablad	●	●		●	●	●	

\* utgår når intervalltiden holdes, se teknisk faktablad

\*\* utgår ved overbearbeiding med StoPox ZNP neste dag. Det siste strøket med StoPox ZNP avstrøs ved senere overflateforsegling

●● meget god ● god